

Started on	Friday, 19 April 2024, 10:09 AM
State	Finished
Completed on	Friday, 19 April 2024, 10:21 AM
Time taken	11 mins 55 secs
Grade	6.00 out of 10.00 (60%)

Question 1

Incorrect

Mark 0.00 out of 1.00

Proses adalah:

Select one:

- ☒ a. Program yang sedang dieksekusi ✖
- ☐ b. Semua benar
- ☐ c. Program yang sedang aktif di memori

The correct answer is: Semua benar

Question 2

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Status proses yaitu menunggu jatah waktu dari prosesor adalah:

Select one:

- ☐ a. running
- ☐ b. terminated
- ☐ c. new
- ☐ d. waiting
- ☒ e. ready ✔

The correct answer is: ready

Question **3**

Incorrect

Mark 0.00 out of 1.00

Informasi apa saja yang disimpan dari suatu proses:

Select one:

- ☒ a. register ✖
- ☐ b. Semua benar
- ☐ c. id proses
- ☐ d. file
- ☐ e. system time

The correct answer is: Semua benar

Question **4**

Incorrect

Mark 0.00 out of 1.00

Informasi proses disimpan pada:

Select one:

- ☐ a. Semua benar
- ☐ b. Harddisk
- ☒ c. PCB ✖

The correct answer is: Harddisk

Question **5**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Memaksimalkan penggunaan CPU secara efisien adalah tujuan dari:

Select one:

- ☒ a. Multiprogramming ✔
- ☐ b. Semua benar
- ☐ c. Time-sharing

The correct answer is: Multiprogramming

Question **6**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Selama status run, events yang dapat terjadi adalah:

Select one:

- ☐ a. Waktu pemakaian CPU habis
- ☐ b. Create 'child' process
- ☐ c. I/O request
- ☒ d. Semua benar ✓

The correct answer is: Semua benar

Question **7**

Incorrect

Mark 0.00 out of 1.00

Memilih program/proses mana yang akan di-load dan berada di ready-queue, adalah tugas dari:

Select one:

- ☒ a. Short-term scheduler ✗
- ☐ b. Semua benar
- ☐ c. Long-term scheduler

The correct answer is: Long-term scheduler

Question **8**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Keuntungan dari kerjasama antar proses:

Select one:

- ☐ a. Sharing informasi
- ☐ b. Meningkatkan kecepatan komputasi
- ☒ c. Semua benar ✓

The correct answer is: Semua benar

Question **9**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Dalam Interprocess Communication (IPC), dapat dilakukan:

Select one:

- ☐ a. Komunikasi langsung
- ☐ b. Komunikasi tidak langsung
- ☒ c. Semua benar ✓

The correct answer is: Semua benar

Question **10**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Metode komunikasi dalam konsep client-server dapat dilakukan dengan:

Select one:

- ☐ a. Remote Methode Invocation
- ☐ b. Socket
- ☐ c. Remote Procedure Call
- ☒ d. Semua benar ✓

The correct answer is: Semua benar

◀ [Tambahan: Proses dan Thread](#)

Jump to...

[Process Description and Control ▶](#)